In	da	v	of	CI	aii	me
,,,,		•				II >



Application/Control No.

09/778,896

Examiner

Ted M. Wang

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ANDO ET AL.

Art Unit

2634

<b>√</b>	Rejected
11	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
o	Objected

							ı			·		
Cla	im	Date										
<u> - ۲</u>		Date										
Final	Original	20/2/2										
	1	-					$\vdash$			П		
	1 2 3 4 5	-	_		Г	$\vdash$						
	3											
	4	√ 0				$\vdash$	$\vdash$					
	5	0										
	6	-										
	7	-										
	8	-										
	9	-										
	10	-										
	11	1										
	12	=										
	11 12 13 14 15 16 17											
	14		Ĺ	L	L							
	15											
	16											
	17	П										
	18 19									П		
	19	Г								П		
	20											
	21	Г			Г					П		
	21 22	Г								П		
	23											
	24	Г										
	24 25				Г	Г						
	26 27 28											
	27											
	28											
	29 30											
	30											
	31											
	32						L.	Ш		Ŀ		
<u></u>	33			<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш		Ш		
	34			L_	L_		L			Ш		
	35				L_	L	$oxed{oxed}$	Ш		Ш		
	36		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	Щ	_	Ш		
<u> </u>	37		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш		
L	38	Ш		<u> </u>	L_	_	<u> </u>	Ш		Ш		
<u> </u>	39		L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш		
L	40	_			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ		
	41	Ш	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L_	Ш		
<u> </u>	42	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L_	L_	L	L_	Щ		
L	43	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ь.	Щ		
	44	L	_	<u> </u>	<u> </u>		<u>_</u>					
<u> </u>	45	<u> </u>	L	<u> </u>	L_	<u> </u>		L_	<u> </u>	Щ		
	46	L	_	L	<u> </u>	_	L	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Щ		
	47	L	_		_	<u> </u>		$oxed{oxed}$	L	Ш		
	48	<u> </u>	匚	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	Щ		
	49					Ш.				Ш		
1 7	50	1	ı .	l .	1	1	1	1 _	1	ı -1		

Cla	im					Date	<del></del>			
Final	Original									
	51				$\vdash$				H	_
	52									
-	53		$\vdash$		Н				$\vdash$	
-	54		H		Н	-	_	$\vdash$		_
-	24	_	┝	-		-	_		$\vdash$	_
	55			_			_		H	
<u> </u>	56	_	<u> </u>			_	_	_	H	_
-	57		$\vdash$		Щ				$\vdash$	
	58					_				
	59		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$				_		<u> </u>	
	60								Ш	
<u> </u>	61		_						<u> </u>	
L	62							_		
	63		L_			·			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
	64		L							
	65			L]				L	$oxedsymbol{oxed}$	
	66									
	67									
	68									
	69									
	70									
	71									
	71 72									
	73									
	74									
	74 75									
	76									
	77									
	78									
	79									
	80									
	81									
	82									
	83									
	84									
	85									
	86									
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96					L			Ĺ	
	97					Ĺ		L	L	
	98									
	99									
	400			_	_					

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Cli	aim				[					
101											
101	la	jina			l						
101	ᇤ	Orig					l				
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102			L						
107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 1114 1115 1116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103			L	L.,	L		<u> </u>		
107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 1114 1115 1116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	,	104	<u> </u>				L.		<u> </u>		
107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 1114 1115 1116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	_		L		L				Щ
107 108 109 110 1110 1111 1112 1113 1114 1115 1116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106				_	_		L_		Ц
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107					L		L.,		Ш
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108				_	L		L.		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	ļ				_				Щ
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110					_		L.,		_
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	111	<u> </u>	<u> </u>	L.	ļ	L		<u> </u>		Ц
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	_	L.,	ļ	ļ	<u> </u>		<u> </u>		Ц
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	$\vdash$	$\sqcup$		<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	Ш	Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		Щ	<u> </u>	L	Ļ	_	ļ		Щ
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		_	_	_	-		<u> </u>	$\vdash$	Н.
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	Ш	L		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	Ц
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118			Ŀ		<u> </u>		<u> </u>		Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		_	<u> </u>	<u> </u>	-			L	$\vdash$
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			<u> </u>	_	<u> </u>			ļ	$\vdash$
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_		<u> </u>	<u> </u>	-	_		-	$\vdash \vdash$
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		122		-	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	-	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		123	_	_	ļ	⊢	-				Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124	<u></u>		<b> </b>	ļ	-			-	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		_	-	$\vdash$	_	_	_	$\vdash$	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			├─	<del> </del>	<u> </u>	-		$\vdash$	$\vdash$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	$\vdash$		-		-		$\vdash$	$\vdash$	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_		-	<u> </u>	-	_	-	⊢	$\vdash$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		_	┝			_	<u> </u>	-	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			-	-				$\vdash$	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	-	-	┝		-			-	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		_	_	-		-	$\vdash$	H	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	-			$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	-	Н	<del>  -</del>	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	Н	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	$\vdash$	<del></del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$		Н
141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	_		┢		$\vdash$		_	┢	Н
141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		_	_				$\vdash$		Н
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139		_	$\vdash$	$\vdash$	Τ.				Н
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	_	_	$\vdash$			_			H
142 143 144 145 146 147 148 149		141			Г	Г	<u> </u>			Г	П
143		142			Г						П
144						Г					П
145							1				П
146						Г	Ι	$\Box$		Π	П
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149					Г					Г	П
148							Г	Г	Г	Г	П
149					П		Г				
									Г		